Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/760,613	CHIANG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Suzanne Dino Barrett	3676	

1	Rejected	-
11	Allowed	4

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,							Į		
		_								
Cla	im	L		_	_[	Date	2	_		
_	<u>a</u>	4	의년(총							l
Final	Original	6/7/04	2	-	li					
_	ō	9	o٤	ı						
-		7	J	Н		$\vdash$	_	_	-	Н
	3	=	=				Г			
	3		$\Pi$							
	4	Ш	Ц	L						Ш
	5	Ц.	Ц			_	L		_	Ш
<u> </u>	4 5 6 2	15	=	<u> </u>		_	H		_	$\vdash$
	4	ð		<u> </u>		H	-			⊢
<del></del>	9	F	7	<b>-</b>	_	-	$\vdash$	_	-	┝
	10	Н	۲	Н	$\vdash$		Н			Н
	11									П
	12									
	12 13 14 15 16 17 18 19	L								$\Box$
	14	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ŀ	<u> </u>	$\vdash$	_	Ш
	15	$\vdash$	-	$\vdash$	Щ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	10	⊢	$\vdash$	├	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$
$\vdash$	18	$\vdash$	$\vdash$	-		-		$\vdash$	-	Н
$\vdash$	19	-		H	-	$\vdash$	H	-	-	Н
$\vdash$	20	┢	П				П			H
	21									
	22									
	23			L	Ш				Ш	П
<u> </u>	24	<u> </u>	L	<u> </u>		_	L	_	<u> </u>	
<u> </u>	25 26	⊢	⊢	⊢	-	_	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>
	20	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	27 28	$\vdash$		┢	-	$\vdash$	$\vdash$		_	
	29	┪		Г	_	Т	┢		Т	Н
	29 30	Г	Г	Г			Г		_	
	31									
	32 33		$\Box$	$\Box$		L	Ĺ		$\Box$	$\Box$
	33	_	L	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	L		_	_
	34	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$
	35	┝	-	⊢	$\vdash$	├-	-	H	H	$\vdash$
_	36 37	├-	$\vdash$	-	├	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	38	$\vdash$	Т	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$
	39	Г		Γ	Г	$\vdash$	Η			П
	40									
	41	Ľ								
<u> </u>	42	_	$\vdash$	L	L	<u> </u>	$\vdash$	L	L	$\Box$
	43	⊢	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	H	┡	$\vdash$
<u> </u>	44	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
<del>                                     </del>	48	-	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	-	$\vdash$
	47	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$
$\vdash$	48	Т	_	$\vdash$	Т	Н	$\vdash$	Т	Η	Н
	49	Г			П	Г				П
	50	_		_						

						_	1				_
1	Cla	im	_				Date	_			
	Ť					ri					
	Final	Original									
		51								П	
		52									
		53		Т				$\overline{}$		П	
		54		Г		П		Т			
		55			$\vdash$		П		_	М	_
		56					$\overline{}$			Н	Т
		57	_	Н		$\overline{}$	-			Н	
		58					$\overline{}$		Н	П	_
		59	_				_	П	П		
		60	_				Г		Т	Т	
		61	_								
		62	Г	Г			П	П			
		63									Т
		64		Г							Т
		65		Г	Г				Г		Г
		66									Г
		67		Г							
		68			100						
		8									
		70									
		71			_						
		72	匚	Ш							Ш
		73		L							L
		74	$\Box$	L							
		75	_		Щ		L				L
		76	_	<u></u>	<u> </u>	Ш		L	L.	_	L
		77	_	L			Щ		_	L	
		78	_	<u> </u>	L	_		_	<u> </u>	ļ	_
		79	_	L	L	L		L	_	_	_
		80	_	_	Н		_	Щ	<u> </u>	$\vdash$	L
i	<u> </u>	81	_	⊢	-	-	L	_	┡	L	L
		82	-	⊢	-	$\vdash$	L	-	<u> </u>	H	_
		83	├	<u> </u>		_	-	_	_		_
	├	84	_	⊢	Н	Н	├	-	┡	Н	⊢
	├──	85	_	┢	<u> </u>	┝	┝	$\vdash$	⊢	Н	┝
	<del></del>	86 87	-	⊢	├	H	⊢	⊢	$\vdash$	H	⊢
		88	$\vdash$	⊢		⊢	┝	-	├	H	-
	$\vdash$	89	$\vdash$	┢		-	Η-	-	┝	-	┝
		90	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢
	<del>                                     </del>	91		1		Н	$\vdash$		$\vdash$	_	Н
	<b></b>	92		Т	-		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┪
		93		T	П	П	Т		Т		Г
i		94				П					
		95								П	T
		98									
		97									Ľ
		98									
		99			L_					oxdot	
		100	1		1	. 1	1	1	1		1

Claim         Date           E E E E E E E E E E E E E E E E E E E		1		_						,				
Total   Tota	Cli	Claim			Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131		21111	-			Ė	Jac				Н			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		_			П	_						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			П									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103												
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104												
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105												
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				Ш										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	J		<u> </u>			Щ				Ш	Н			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	108	⊢	$\vdash$	Н	$\vdash$	<u> </u>		_	$\vdash$	$\vdash$			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			⊢	$\vdash$	_	Н	_	_	_	_				
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		H	$\vdash$	┝	_	$\vdash$	H	_	$\vdash$				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>—</b>		-	H	┝	_	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	113	1	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Н	Н	1	Н	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	T	Г	<u> </u>	П	Г		$\vdash$	Н	H			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											П			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				Г			П		П					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118												
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119												
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149														
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121												
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	122	L		L	_								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123			L_	_					Ш			
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>		_				
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			⊢	├-	⊢	-	-	├	_	-				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	120	⊢	H	-	$\vdash$	-	⊢	⊢	$\vdash$	H			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-		$\vdash$	⊢	H	├	H	H	H	⊢				
130	-	120	1	-	H	┝	-	$\vdash$	-		-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			H	┢	┢	$\vdash$	Н	Η,		$\vdash$	-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	T	i i	$\vdash$	$\vdash$	Н			Н	_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<del>                                     </del>	_			┢			┢				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			Г	Г			Т				$\overline{}$			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Г							Г				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135												
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136												
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			ᆫ		_			L						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	L	<u></u>	<u> </u>	┖	_	匚	L	_				
141 142 143 144 145 146 147 148			_	<u> </u>	ļ.,	<b>!</b>	<u> </u>	L		_	L			
142 143 144 145 146 147 148 149			▙	<u> </u>		Ш								
143 144 145 146 147 148 149		4.40	┢	├	⊢	<u> </u>	┝	<u> </u>	_	-	Н			
144 145 146 147 148 149	-	142	-	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$			
145 146 147 148 149			$\vdash$	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢╾	⊢	H			
146 147 148 149			$\vdash$	$\vdash$	一	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н			
147 148 149			$\vdash$	┪	_	Г	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	┢	Н			
148		147					Т	Г	Т	Т	Н			
149							Γ		Г		П			
150		149												
		150							Ē					